

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<重点区間>

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 ( 対 象 番 号 )
4	木曾川	工作物	左  右	8.2K+130  8.2K+243	弥富市小島町  桑名市長島町押付	—	工A-1 尾張大橋
7	木曾川	堤体漏水 越水・溢水 基礎地盤漏水	右	8.0K+80 から 8.4K+110	桑名市長島町東殿名  桑名市長島町押付	430	A4、B15、B16、B17、B18
8	木曾川	堤体漏水 基礎地盤漏水 旧川跡	右	11.2K+90 から 11.6K+40	桑名市長島町西川	400	A4、B19、要10

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
4	木曽川	堤体漏水	右	8.4k+110 から 11.6k+40	桑名市長島町押付  桑名市長島町西川	3,138	堤防の脆弱性 すべり破壊

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
1	木曽川	堤体漏水	左	0.0k から 0.4k+160	桑名市長島町老松	560	河積不足 (積土のう工)
15	木曽川	基礎地盤漏水	右	8.0k+ 35 から 8.4k	桑名市長島町東殿名 桑名市長島町押付	280	旧川・破堤跡以外 履歴有の暫定施工 (月の輸工)
16	木曽川	堤体漏水	右	8.0k+80 から 8.4k+110	桑名市長島町東殿名 桑名市長島町小島	430	断面不足
17	木曽川	越水・溢水	右	8.0k+80 から 8.2k+75	桑名市長島町東殿名 桑名市長島町押付	155	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
18	木曽川	基礎地盤漏水	右	8.4k+110 から 8.8k	桑名市長島町小島	300	パイピング破壊
19	木曽川	基礎地盤漏水	右	11.2k から 11.6k+40	桑名市長島町小島 桑名市長島町西川	485	パイピング破壊

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	木曾川	工 作 物	左	8.2K+130	弥富市小島町	—	桁下不足
			右	8.2K+243	桑名市長島町押付		尾張大橋

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	木曽川	工 作 物	左	8.4K+ 32.8	弥富市小島町	—	桁下不足
			右	8.4K+ 14.5	桑名市長島町押付		近鉄木曽川橋

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<要注意箇所>

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
7	木曾川	旧 川 跡	右	0.0k+0 から 1.6k+0	桑名市長島町浦安  桑名市長島町松陰	1,620	三川分流工事で干拓
8	木曾川	旧 川 跡	右	3.0k-40 から 3.4k+120	桑名市長島町浦安  桑名市長島町松陰	570	三川分流工事で締切
9	木曾川	旧 川 跡	右	5.8k+0 から 6.0k-40	桑名市長島町浦安  桑名市長島町松陰	170	三川分流工事で締切
10	木曾川	旧 川 跡	右	11.4k+0 から 11.6k+40	桑名市長島町新所	280	三川分流工事で締切

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<堤防詳細点検>

(重要度B)

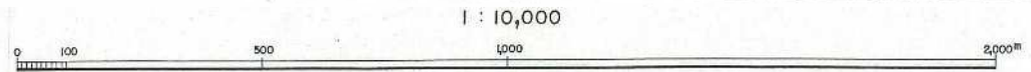
図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 ( 重 複 番 号 )
4	木曾川	法崩れ・すべり ( 裏 )	右	9.6k ～ 10.2k	桑名市長島町大倉  桑名市長島町小島	510	

木曾川 0.0k ~ 2.6k



56

令和6年3月作成



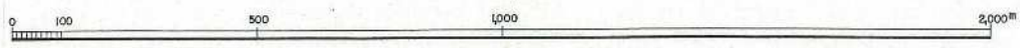
凡 例	
重点区間	—
重要度 A	—
重要度 B	—
要注意箇所	—
堤防詳細点検(重要度B)	—

# 木曾川 2.6k ~ 6.2k

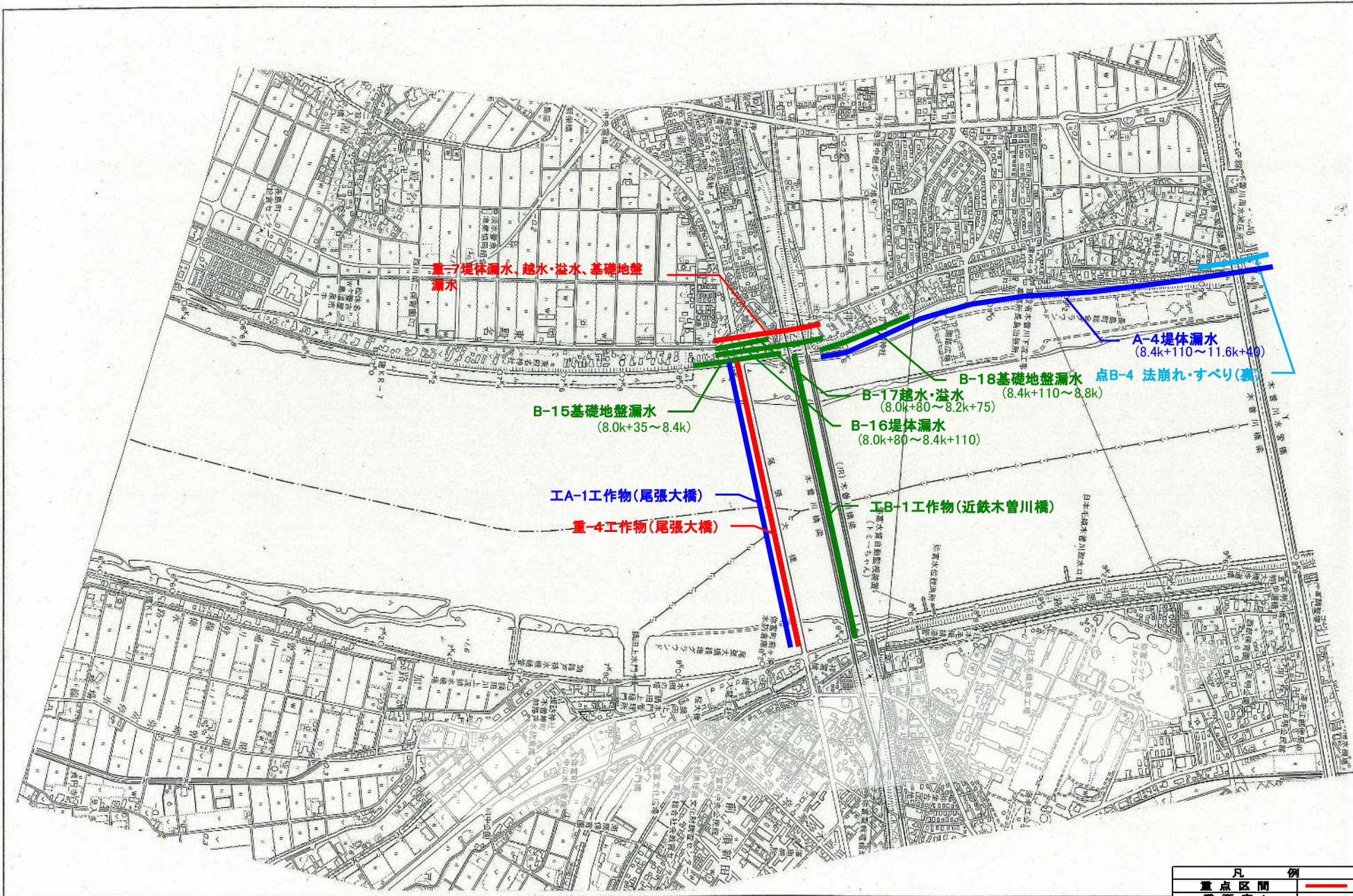


凡 例	
重点区間	■ (Red)
重要度 A	■ (Blue)
重要度 B	■ (Green)
要注意箇所	■ (Orange)
堤防詳細点検(重要度B)	■ (Light Blue)

1 : 10,000



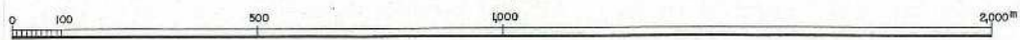
令和6年3月作成



58

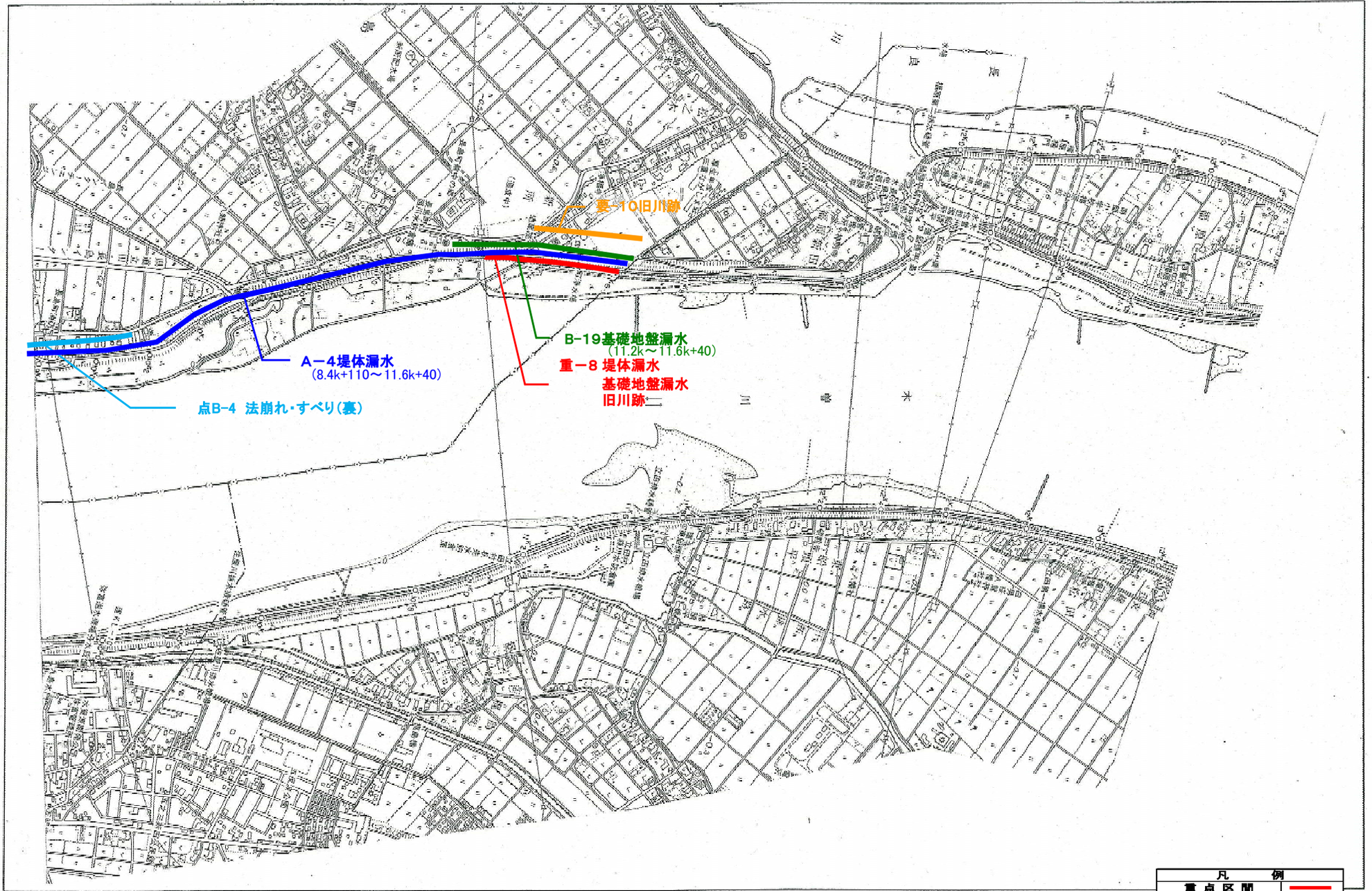
令和6年3月作成

1 : 10,000



凡 例	
重要区間	— (Red line)
重要度 A	— (Blue line)
重要度 B	— (Green line)
要注意箇所	— (Orange line)
堤防詳細点検(重要度B)	— (Light blue line)

木曾川 9.8k ~ 13.2k



令和6年3月作成

1 : 10,000



凡 例	
重点区間	—
重要度 A	—
重要度 B	—
要注意箇所	—
堤防詳細点検(重要度B)	—

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<重点区間>

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 ( 対 象 番 号 )
1	長良川	基礎地盤漏水	左	3.6k から 4.2k	桑名市長島町福豊  桑名市長島町赤地	720	要1
2	長良川	堤体漏水  越水・溢水	左	5.6k+153 から 5.8k+56	桑名市長島町十日外面	100	B1、B2
3	長良川	工作物	左  右	5.8K+ 39.7  5.8K+ 59.8	桑名市長島町十日外面  桑名市福島	—	工A-1 伊勢大橋

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長  (m)	摘 要  (水防工法)
1	長良川	堤体漏水	左	7.0k から 7.6K	桑名市長島町西外面	810	堤防の脆弱性 すべり破壊
2	長良川	堤体漏水	左	10.4k から 11.8k	桑名市長島町上坂手 桑名市長島町松之木	1,672	すべり破壊
4	長良川	越水・溢水	右	5.8k から 6.6K	桑名市福島 桑名市上之輪	836	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)
5	長良川	越水・溢水	右	6.8K から 7.6K	桑名市上之輪	888	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)
6	長良川	越水・溢水	右	8.8K から 9.4K	桑名市長島町千倉	603	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)
7	長良川	越水・溢水	右	10.8K から 11.2K	桑名市長島町上坂手	377	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)
8	長良川	越水・溢水	右	12.4K から 12.4K+98	桑名市長島町松之木	98	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長  (m)	摘 要  (水防工法)
1	長良川	堤体漏水	左	5.6K+153 から 5.8K+56	桑名市長島町十日外面	100	断面不足
2	長良川	越水・溢水	左	5.6k+153 から 5.8K+56	桑名市長島町十日外面	100	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
3	長良川	基礎地盤漏水	左	7.0K から 7.6K	桑名市長島町西外面	810	パイピング破壊
4	長良川	越水・溢水	左	7.0k から 7.4k	桑名市長島町西外面	608	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
5	長良川	堤体漏水	左	7.6k から 7.8k	桑名市長島町西外面	186	被災履歴・点検結果
6	長良川	越水・溢水	左	7.6K から 11.8k	桑名市長島町西外面 桑名市長島町松之木	3,724	越水危険箇所 河積不足 (積土のう工)
7	長良川	堤体漏水	左	9.4k から 10.4k	桑名市長島町下坂手	701	被災履歴・点検結果
8	長良川	基礎地盤漏水	左	9.4k から 10.4k	桑名市長島町下坂手	701	パイピング破壊

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長  (m)	摘 要  (水防工法)
14	長良川	堤体漏水	右	5.2k から 12.4K+98	桑名市福島  桑名市長島町松之木	7,510	断面不足  (中堤)
15	長良川	越水・溢水	右	5.6K から 5.8K	桑名市福島	226	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
16	長良川	越水・溢水	右	6.6K から 6.8K	桑名市上之輪	200	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
17	長良川	越水・溢水	右	7.6K から 8.0K	桑名市長島町千倉	416	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
18	長良川	越水・溢水	右	9.4K から 10.8K	桑名市長島町千倉	1,257	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
19	長良川	越水・溢水	右	11.2K から 12.4K	桑名市長島町松之木	1,495	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	長良川	工 作 物	左	5.8K+ 39.7	桑名市長島町十日外面	—	桁下不足
			右	5.8K+ 59.8	桑名市福島		伊勢大橋

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物>

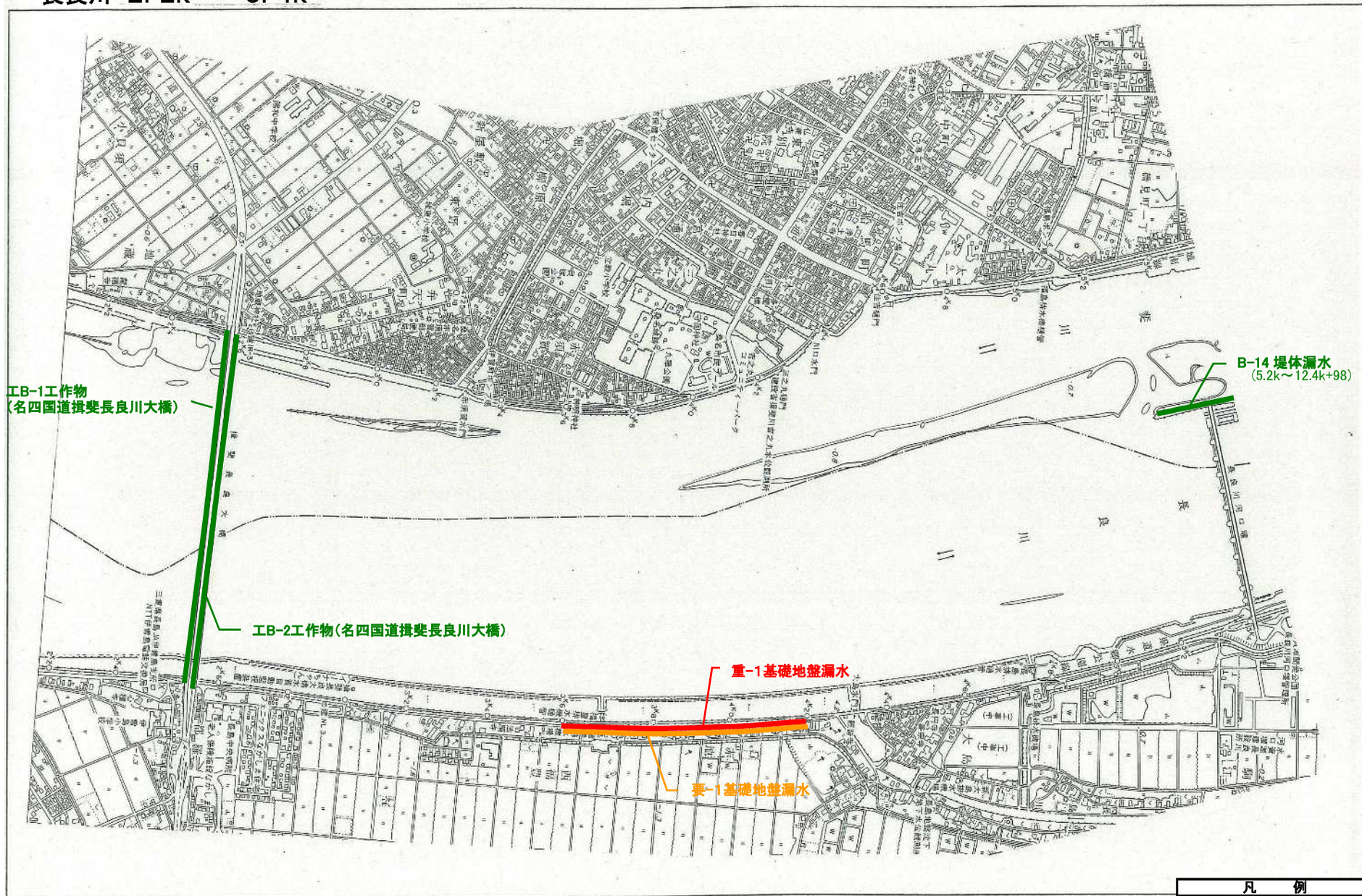
(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	長良川	工 作 物	左	2.4K+140	桑名市長島町福吉	—	桁下不足 名四国道揖斐長良大橋
			右	2.4K+175	桑名市大字地藏		
2	長良川	工 作 物	左	2.4K+160	桑名市長島町福吉	—	桁下不足 名四国道揖斐長良大橋
			右	2.4K+195	桑名市大字地藏		
3	長良川	工 作 物	左	7.0K+179.8	桑名市長島町西外面	—	桁下不足 近鉄揖斐長良川橋
			右	7.0K+131	桑名市上之輪新田		
4	長良川	工 作 物	左	7.8K+120	桑名市長島町千倉	—	桁下不足 東名阪揖斐長良川橋
			右	7.8K+170			

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<要注意箇所>

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	長良川	基礎地盤漏水	左	3.6k から 4.2k	桑名市長島町福豊  桑名市長島町赤地	720	旧川・破堤跡以外 履歴有(対策済) (月の輸工)
2	長良川	旧 川 跡	左	11.6k+400 から 11.8k-50	桑名市長島町松之木	180	三川分流工事で締切

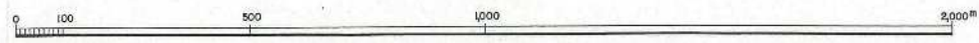
長良川 2.2k ~ 5.4k



67

令和6年3月作成

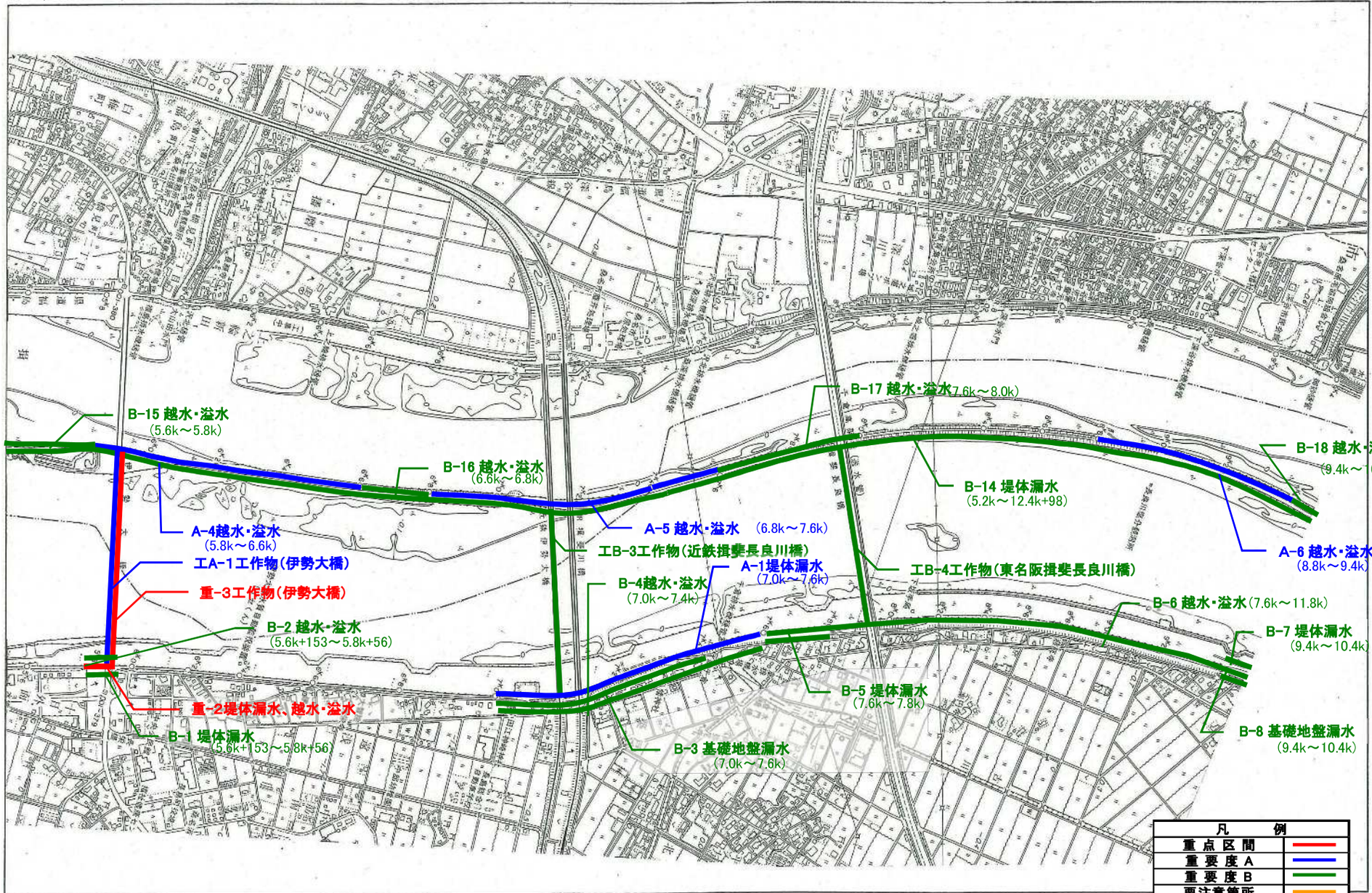
1 : 10,000



凡 例	
重点区間	<span style="color: red;">—</span>
重要度 A	<span style="color: blue;">—</span>
重要度 B	<span style="color: green;">—</span>
要注意箇所	<span style="color: orange;">—</span>
堤防詳細点検(重要度B)	<span style="color: lightblue;">—</span>

長良川 5.6k ~ 9.4k

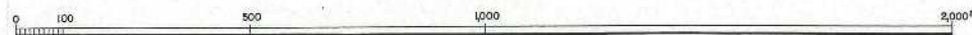
89



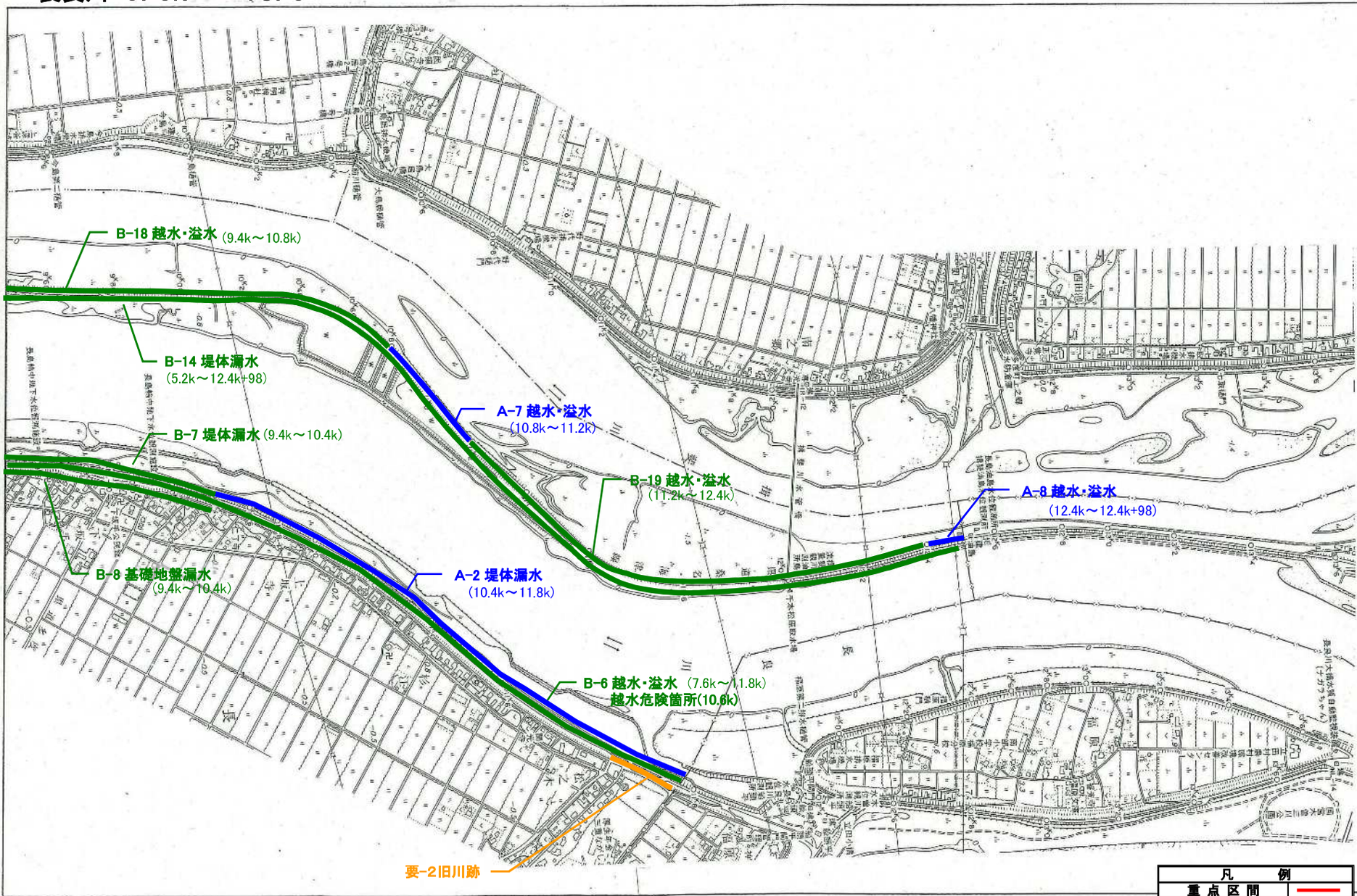
凡 例	
重点区間	—
重要度 A	—
重要度 B	—
要注意箇所	—
堤防詳細点検(重要度B)	—

令和6年3月作成

1 : 10,000



長良川 9.6k ~ 13.6



令和6年3月作成

1 : 10,000

凡 例	
重点区間	<span style="color: red;">—</span>
重要度 A	<span style="color: blue;">—</span>
重要度 B	<span style="color: green;">—</span>
要注意箇所	<span style="color: orange;">—</span>
堤防詳細点検(重要度B)	<span style="color: lightblue;">—</span>

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書＜重点区間＞

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 ( 対 象 番 号 )
1	揖斐川	旧 川 跡 基礎地盤漏水	左	0.0K+150 から 0.4K+ 50	桑名市長島町松蔭	300	要1、要2
2	揖斐川	工 作 物	左 右	5.8K+ 40 5.8K+ 59.8	桑名市福島	—	工A-1 伊勢大橋
7	揖斐川	堤 体 漏 水 基礎地盤漏水 越水・溢水	右	6.8K+171 から 7.8K+220	桑名市上之輪新田 桑名市下深谷部	680	A10, A11, B28, B29, B30, 要9
8	揖斐川	工 作 物	右	9.2K+160	桑名市今島町江向	—	工A-2 御砂樋管
9	揖斐川	堤 体 漏 水	右	11.6K から 11.6K+ 70	桑名市多度町南之郷	70	A11
10	揖斐川	堤 体 漏 水 越水・溢水	右	11.8K+100 から 12.0K+150	桑名市多度町南之郷	170	A11, B35
13	揖斐川 (肱江川)	堤 体 漏 水 越水・溢水 基礎地盤漏水 工事施工	右	1.0K+100 から 1.4K+20	桑名市多度町中須 桑名市多度町中須	320	A19, B49, B50, 要13, 要 14

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
1	揖斐川	越水・溢水	左	5.8k から 7.6k	桑名市福島  桑名市長島町千倉	1,815	河積不足
2	揖斐川	越水・溢水	左	8.8k から 9.2k	桑名市福島  桑名市長島町千倉	386	河積不足
10	揖斐川	堤体漏水	右	6.6k から 7.6k	桑名市上之輪新田  桑名市東汰上	975	堤防の脆弱性 すべり破壊
11	揖斐川	堤体漏水	右	7.8k から 16.6k+50	桑名市東汰上  桑名市多度町東平賀	8,684	堤防の脆弱性 すべり破壊
18	揖斐川 (肱江川)	堤体漏水	左	0.8k から 2.0k	桑名市多度町上之郷  桑名市多度町肱江	1,247	堤防の脆弱性 すべり破壊
19	揖斐川 (肱江川)	堤体漏水	右	0.0k から 2.0k	桑名市多度町南之郷  桑名市多度町下野代	1,862	堤防の脆弱性 すべり破壊
20	揖斐川 (多度川)	堤体漏水	左	0.8k から 1.8k	桑名市多度町上之郷  桑名市多度町香取	1,011	すべり破壊
21	揖斐川 (多度川)	堤体漏水	右	0.0k から 2.0k	桑名市多度町南之郷  桑名市多度町下野代	1,787	堤防の脆弱性

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長  (m)	摘 要  ( 水 防 工 法 )
1	揖斐川	堤 体 漏 水	左	2. 4K+201 から 2. 4K+238	桑名市長島町福吉	40	断面不足
2	揖斐川	越 水 ・ 溢 水	左	2. 4K+201 から 2. 4K+238	桑名市長島町福吉	40	河積不足 (積土のう工)
3	揖斐川	越 水 ・ 溢 水	左	5. 6k から 5. 8k	桑名市福島	199	河積不足 (積土のう工)
4	揖斐川	水 衝 ・ 洗 掘	左	7. 2k-107 から 7. 2k-59	桑名市長島町西外面	48	暫定施工
5	揖斐川	越 水 ・ 溢 水	左	7. 6k から 8. 0k	桑名市長島町千倉	416	河積不足 (積土のう工)
6	揖斐川	越 水 ・ 溢 水	左	9. 2k から 11. 8k	桑名市長島町千倉 桑名市長島町松之木	2, 621	河積不足 (積土のう工)
7	揖斐川	越 水 ・ 溢 水	左	12. 0k から 12. 4k+100	桑名市長島町松之木	538	河積不足 (積土のう工)

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 ( 水 防 工 法 )
23	揖斐川	越水・溢水	右	2.4K+160 から 2.6k	桑名市地蔵  桑名市赤須賀	40	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
24	揖斐川	堤体漏水	右	2.4K+160 から 2.6k	桑名市地蔵  桑名市赤須賀	40	断面不足
25	揖斐川	越水・溢水	右	5.8k+5 から 5.8K+103	桑名市福島	100	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
26	揖斐川	堤体漏水	右	5.8k+45 から 5.8K+80	桑名市福島	40	断面不足
27	揖斐川	基礎地盤漏水	右	6.2K+150 から 6.4K+30	桑名市上之輪新田	80	旧川・破堤跡以外 履歴有の暫定施工 (月の輪工)
28	揖斐川	基礎地盤漏水	右	6.6k から 8.0k	桑名市上之輪新田  桑名市下深谷部	1,395	パイピング破壊
29	揖斐川	越水・溢水	右	6.8k から 7.2k	桑名市上之輪新田	431	暫定堤防、越水危険箇所 河積不足 (積土のう工)
30	揖斐川	堤体漏水	右	7.6k から 7.8k	桑名市東汰上	190	すべり破壊
31	揖斐川	越水・溢水	右	7.8K+190 から 7.8K+220	桑名市下深谷部  桑名市下深谷部	30	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
32	揖斐川	基礎地盤漏水	右	10.2k から 10.4k	桑名市今島	224	被災履歴・点検結果

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長  (m)	摘 要  ( 水 防 工 法 )
33	揖斐川	基礎地盤漏水	右	10.6k から 11.2K	桑名市今島  桑名市多度町南之郷	657	被災履歴・点検結果
34	揖斐川	基礎地盤漏水	右	11.4k から 11.6K	桑名市多度町南之郷	148	被災履歴・点検結果
35	揖斐川	越水・溢水	右	11.8k から 12.0k	桑名市多度町南之郷	123	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
36	揖斐川	越水・溢水	右	12.8k から 13.0k	桑名市多度町南之郷	231	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
37	揖斐川	越水・溢水	右	14.2k から 16.2k	桑名市多度町福永  桑名市多度町平古	1,924	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長  (m)	摘 要  ( 水 防 工 法 )
47	揖斐川 (肱江川)	堤 体 漏 水	左	0.6k から 0.8k	桑名市多度町香取	219	断面不足
48	揖斐川 (肱江川)	越 水 ・ 溢 水	左	0.8k から 2.0k	桑名市多度町香取 桑名市多度町肱江	1,247	越水危険箇所 河積不足 (積土のう工)
49	揖斐川 (肱江川)	堤 体 漏 水	右	0.0k から 2.0k	桑名市多度町南之郷 桑名市多度町下野代	1,862	断面不足
50	揖斐川 (肱江川)	越 水 ・ 溢 水	右	0.8k から 1.6k	桑名市多度町中須 桑名市多度町下野代	798	暫定堤防、越水危険箇所 河積不足 (積土のう工)

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長  (m)	摘 要  ( 水 防 工 法 )
51	揖斐川 (多度川)	越水・溢水	左	1.6K から 2.0K	桑名市多度町香取	240	暫定堤防、越水危険箇所 河積不足 (積土のう工)
52	揖斐川 (多度川)	堤体漏水	左	1.8k から 2.0K	桑名市多度町香取	240	断面不足
53	揖斐川 (多度川)	堤体漏水	右	1.0K から 1.2K	桑名市多度町香取	255	被災履歴・点検結果
54	揖斐川 (多度川)	堤体漏水	右	1.4K から 1.8k	桑名市多度町香取	348	被災履歴・点検結果
55	揖斐川 (多度川)	越水・溢水	右	1.6K から 2.0K	桑名市多度町香取	156	暫定堤防、越水危険箇所 河積不足 (積土のう工)
56	揖斐川 (多度川)	堤体漏水	右	1.8K から 2.0K	桑名市多度町香取	150	断面不足

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	揖斐川	工 作 物	左  右	5.8K+ 40  5.8K+ 59.8	桑名市福島	—	桁下不足  伊勢大橋
2	揖斐川	工 作 物	右	9.2K+160	桑名市今島町江向	—	御砂樋管
3	揖斐川	工 作 物	右	9.2K+180	桑名市今島町江向	—	応対基準 S30 上深谷排水機樋管
5	揖斐川 (多度川)	工 作 物	左  右	1.4K-8  1.4k-12	桑名市多度町香取	—	桁下不足(潜水橋)  上中下橋

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	揖斐川	工 作 物	左 右	2.6K- 94.1 2.6K- 30.8	桑名市長島町福吉 桑名市地蔵	—	桁下不足 名四揖斐長良川大橋(下流)
2	揖斐川	工 作 物	左 右	2.6K- 73.2 2.6K- 9.8	桑名市長島町福吉 桑名市地蔵	—	桁下不足 名四揖斐長良川大橋(上流)
3	揖斐川	工 作 物	左 右	7.0K+131 7.0K+ 80.5	桑名市上之輪新田	—	桁下不足 近鉄揖斐長良川橋
4	揖斐川	工 作 物	左 右	7.8K+175 8.0k	桑名市上之輪新田	—	桁下不足 東名阪揖斐長良川橋
5	揖斐川	工 作 物	左 右	7.8K+175 8.0k	桑名市上之輪新田	—	桁下不足 東名阪揖斐長良川水管橋
8	揖斐川 (多度川)	工 作 物	左 右	0.2K+ 19 0.2K+ 19	桑名市多度町香取	—	桁下不足 二郷橋
9	揖斐川 (多度川)	工 作 物	左 右	1.8K+ 55.3 1.8K+ 9.5	桑名市多度町香取	—	桁下不足 香取橋
10	揖斐川 (多度川)	工 作 物	左 右	1.8K+207.5 2.0K+ 15.8	桑名市多度町香取	—	桁下不足 新多度橋

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<要注意箇所>

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	揖斐川	旧 川 跡	左	-1.0k から 2.0k	桑名市長島町浦安  桑名市長島町福吉	3,050	三川分流工事で干拓
2	揖斐川	基礎地盤漏水	左	0.0k+150 から 0.4k+ 50	桑名市長島町松蔭	300	旧川・破堤跡以外 履歴有（対策済） （月の輪工）
7	揖斐川	旧 川 跡	右	-0.6k から 1.8k+115	桑名市福岡町  桑名市立田町	2,650	城南干拓事業  S21～S32
8	揖斐川	陸 閘	右	3.2k+60	桑名市赤須賀		赤須賀（横引）  H21.12改築
9	揖斐川	基礎地盤漏水	右	7.2k から 11.4k+ 160	桑名市上之輪新田  桑名市多度町南之郷	4,300	地元要望有り
10	揖斐川	工 事 施 工	右	9.2k+40.8 から 9.4k+80.1	桑名市今島江向	238	R3揖斐川御砂樋管改築工事  R3.11～R8.3 工事施工
11	揖斐川	旧 川 跡	右	16.4k+100 から 16.6k+80	桑名市多度町東平賀	180	三川分流工事で締切

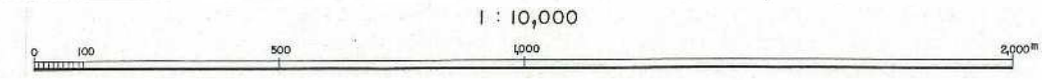
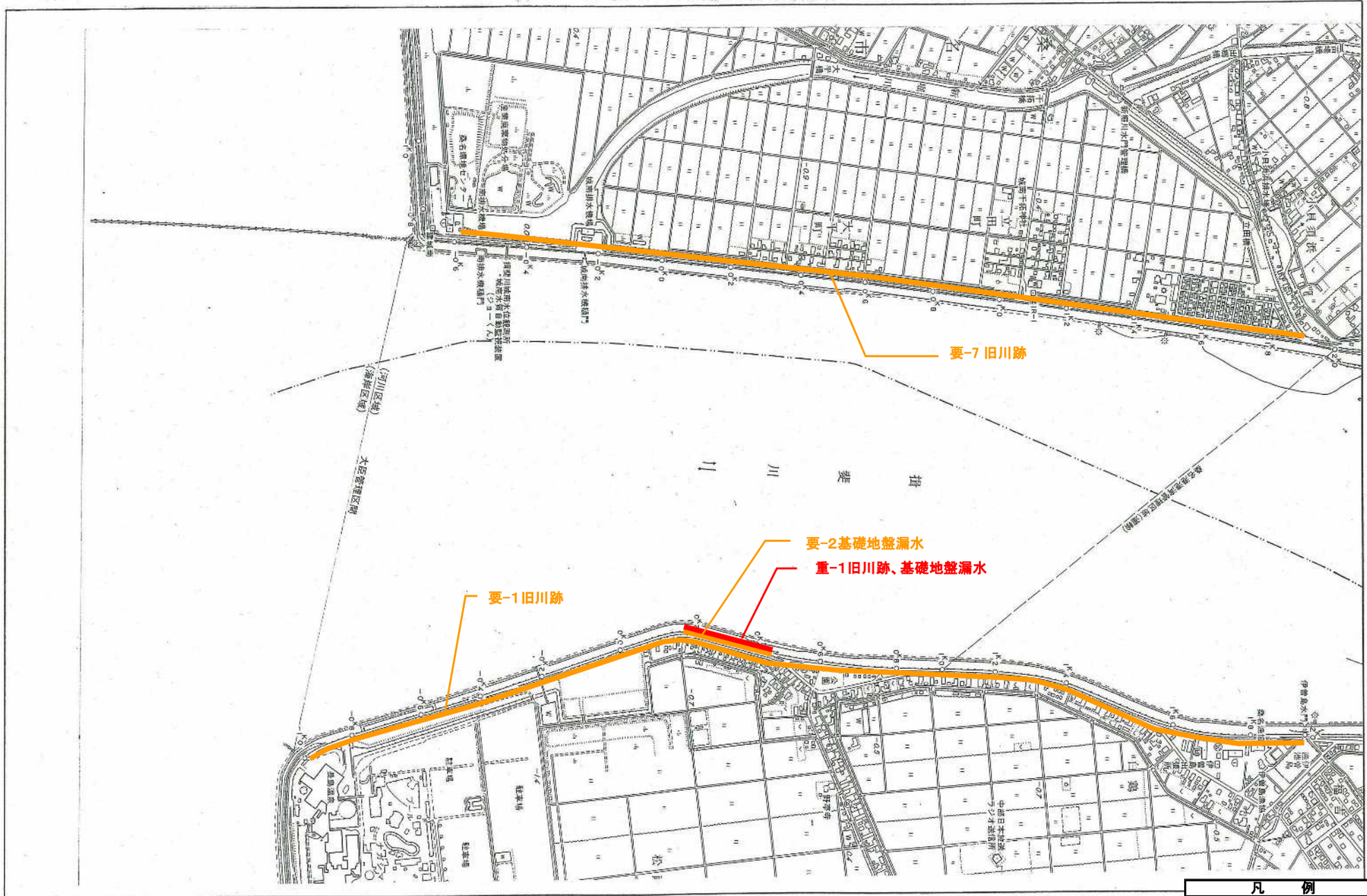
令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<要注意箇所>

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
12	揖斐川 (肱江川)	基礎地盤漏水	左	1.4k から 2.0k	桑名市多度町香取  桑名市多度町肱江	600	出張所の現場確認により
13	揖斐川 (肱江川)	基礎地盤漏水	右	0.0k から 2.1k	桑名市多度町南之郷  桑名市多度町下野代	1,950	出張所の現場確認により
14	揖斐川 (肱江川)	工 事 施 工	右	1.2k+51 から 1.4k+56.1	桑名市多度町中須地先	189	R3肱江川堤防整備工事 R4.3~R5.12 工事施工
15	揖斐川 (多度川)	旧 川 跡	左	1.8k-25 から 1.8k+50	桑名市多度町香取  桑名市多度町香取	80	三川分流工事で締切

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<堤防詳細点検>

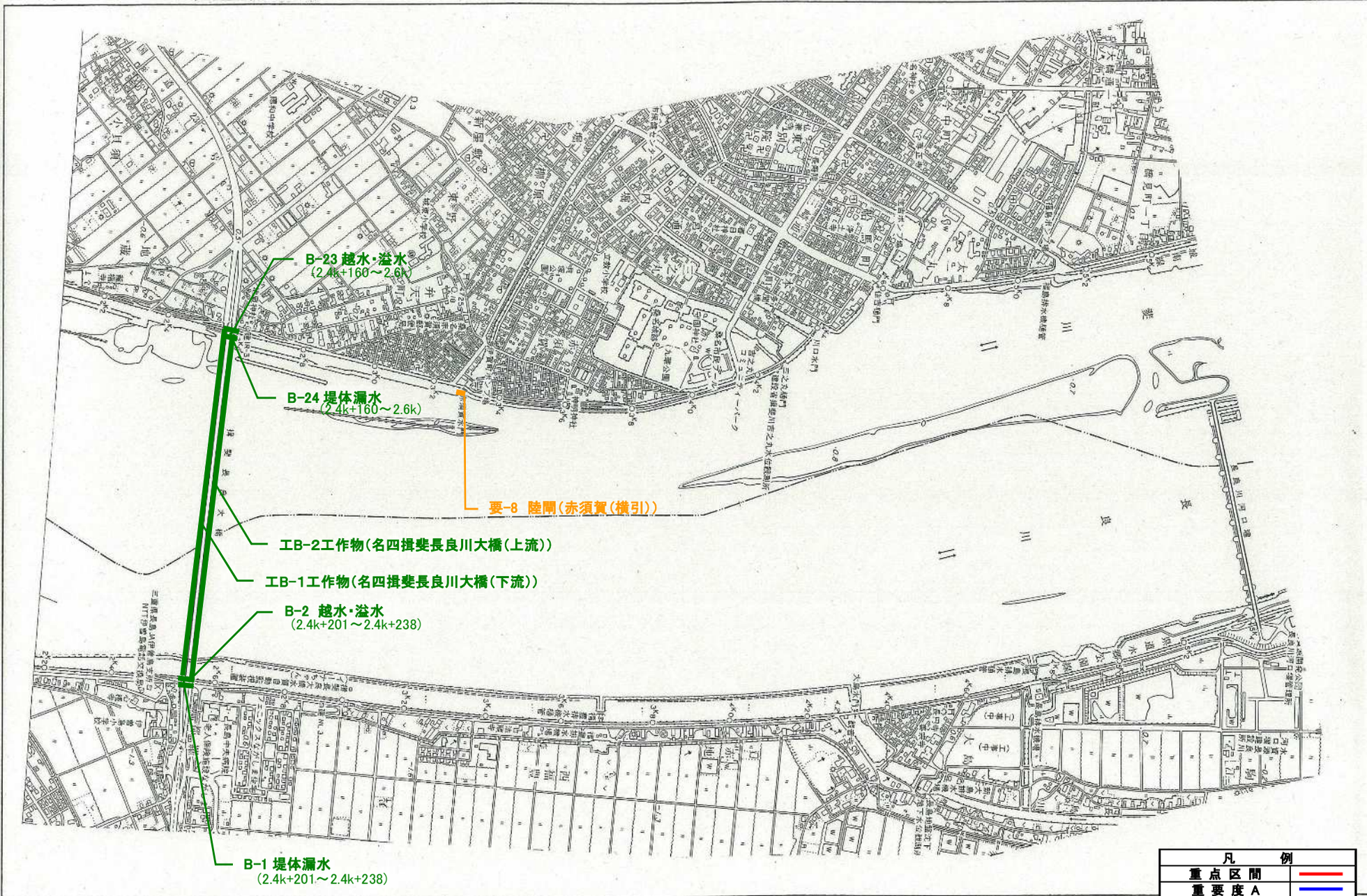
(重要度B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長  (m)	摘 要  ( 重 複 番 号 )
9	揖斐川	法崩れ・すべり ( 裏 )	右	6. 8k ～ 7. 6k+57	桑名市大字上之輪新田  桑名市下深谷部	950	
10	揖斐川	法崩れ・すべり ( 裏 )	右	7. 8k+150 ～ 8. 2k	桑名市下深谷部  桑名市下深谷部	250	
11	揖斐川	法崩れ・すべり ( 裏 )	右	10. 4k ～ 11. 0k+150	桑名市大字今島  桑名市多度町南之郷	850	
12	揖斐川	法崩れ・すべり ( 裏 )	右	11. 2k+50 ～ 11. 4k+100	桑名市多度町南之郷  桑名市多度町南之郷	250	
13	揖斐川	法崩れ・すべり ( 裏 )	右	11. 6k ～ 16. 2k	桑名市多度町南之郷  桑名市多度町平古	4, 390	
16	揖斐川 (肱江川)	法崩れ・すべり ( 裏 )	左	1. 0k ～ 2. 0k	桑名市多度町香取  桑名市多度町肱江	980	
17	揖斐川 (肱江川)	法崩れ・すべり ( 裏 )	右	0. 2k ～ 1. 4k+50	桑名市多度町南之郷  桑名市多度町中須	1, 270	
18	揖斐川 (多度川)	法崩れ・すべり ( 裏 )	左	0. 0k ～ 2. 0k	桑名市多度町上之郷  桑名市多度町香取	1, 850	



凡 例	
重点区間	—
重要度 A	—
重要度 B	—
要注意箇所	—
堤防詳細点検(重要度B)	—

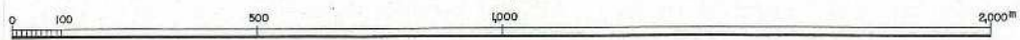
令和6年3月作成



83

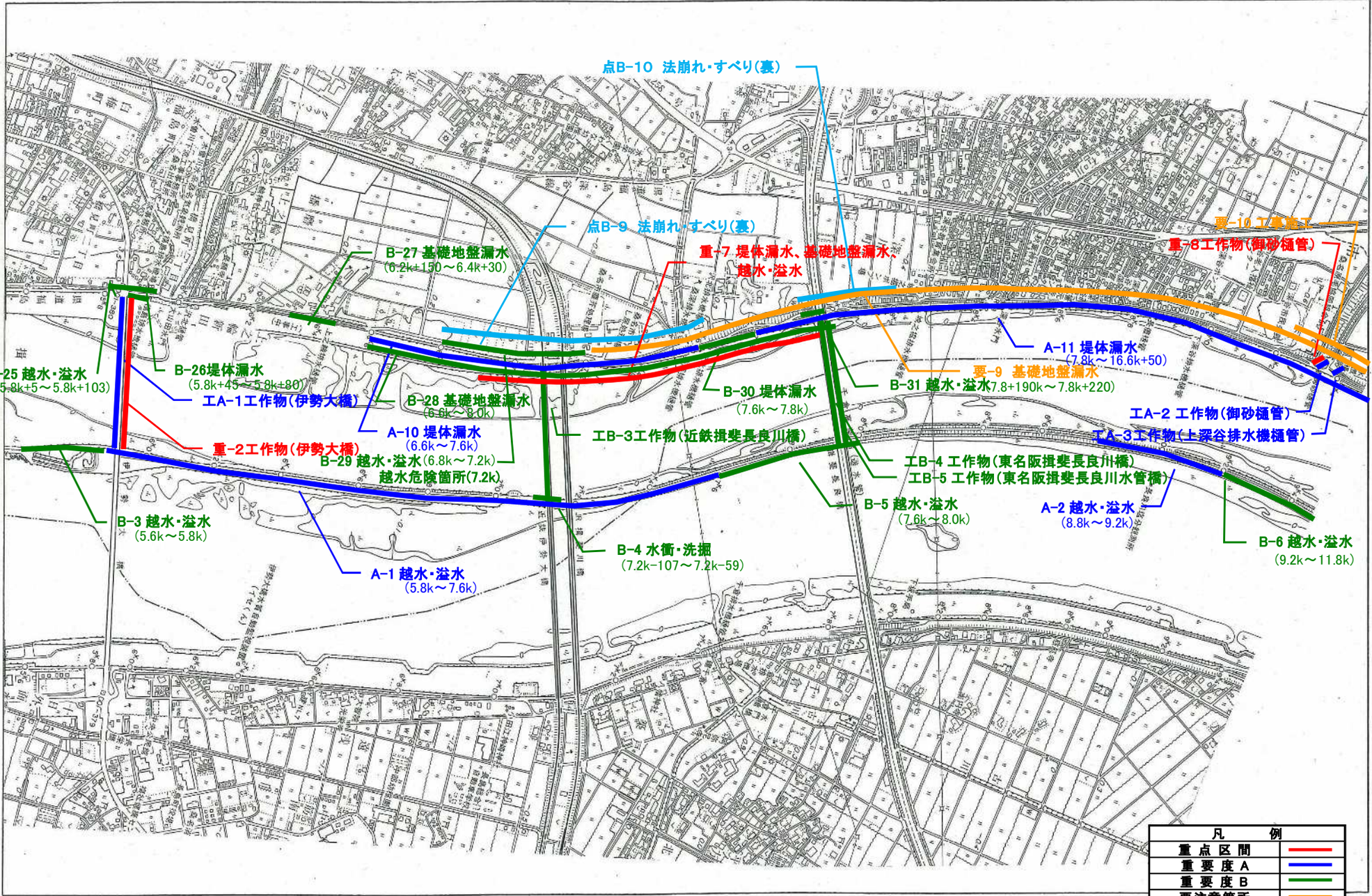
令和6年3月作成

1 : 10,000



凡 例	
重点区間	<span style="color: red;">—</span>
重要度 A	<span style="color: blue;">—</span>
重要度 B	<span style="color: green;">—</span>
要注意箇所	<span style="color: orange;">—</span>
堤防詳細点検(重要度B)	<span style="color: cyan;">—</span>

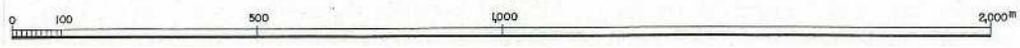
揖斐川 5.6k ~ 9.4k



84

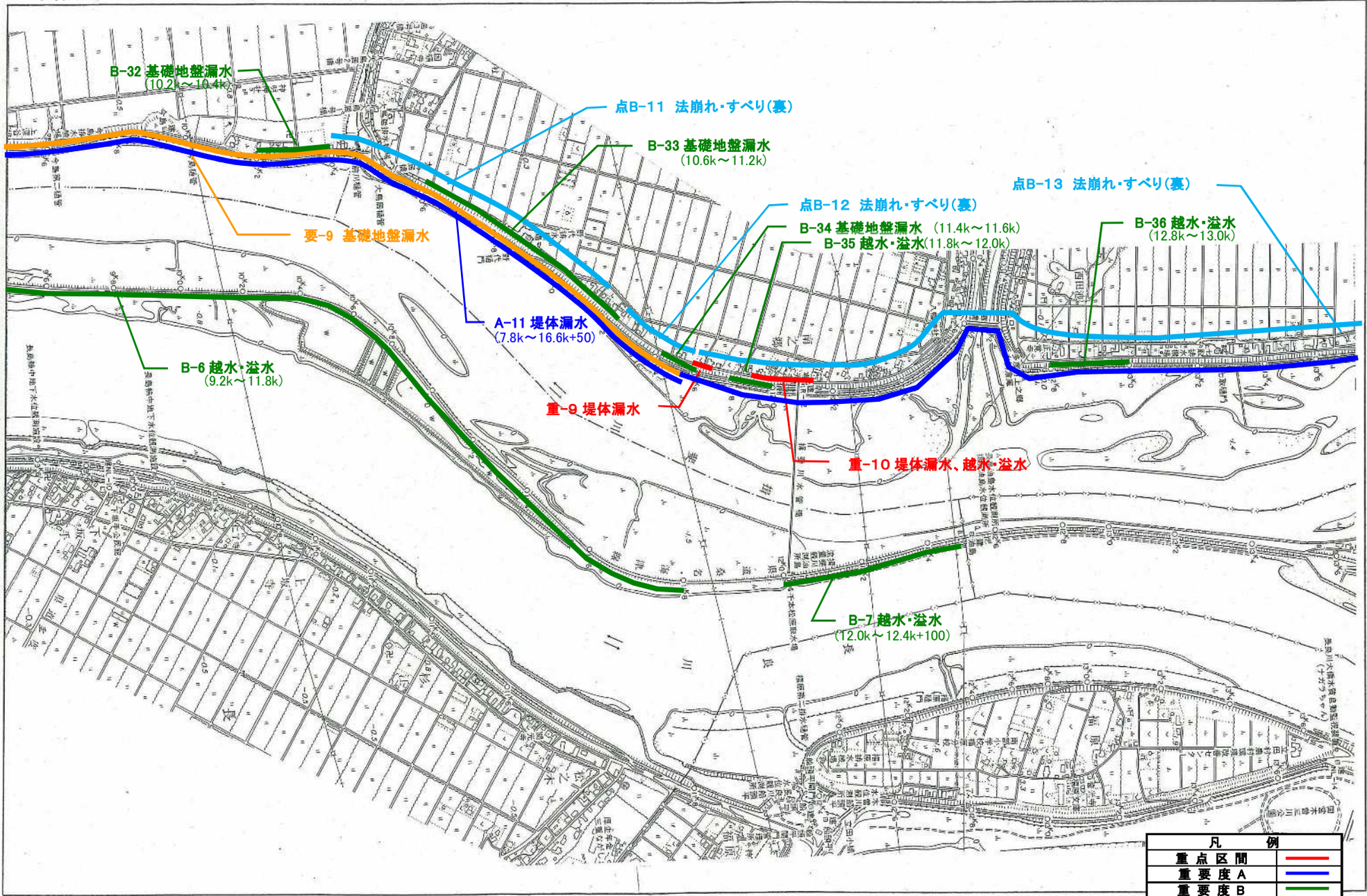
令和6年3月作成

1 : 10,000



凡 例	
重点区間	— (Red line)
重要度 A	— (Blue line)
重要度 B	— (Green line)
要注意箇所	— (Orange line)
堤防詳細点検(重要度B)	— (Light blue line)

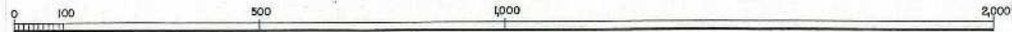
揖斐川 9.6k ~ 13.6k



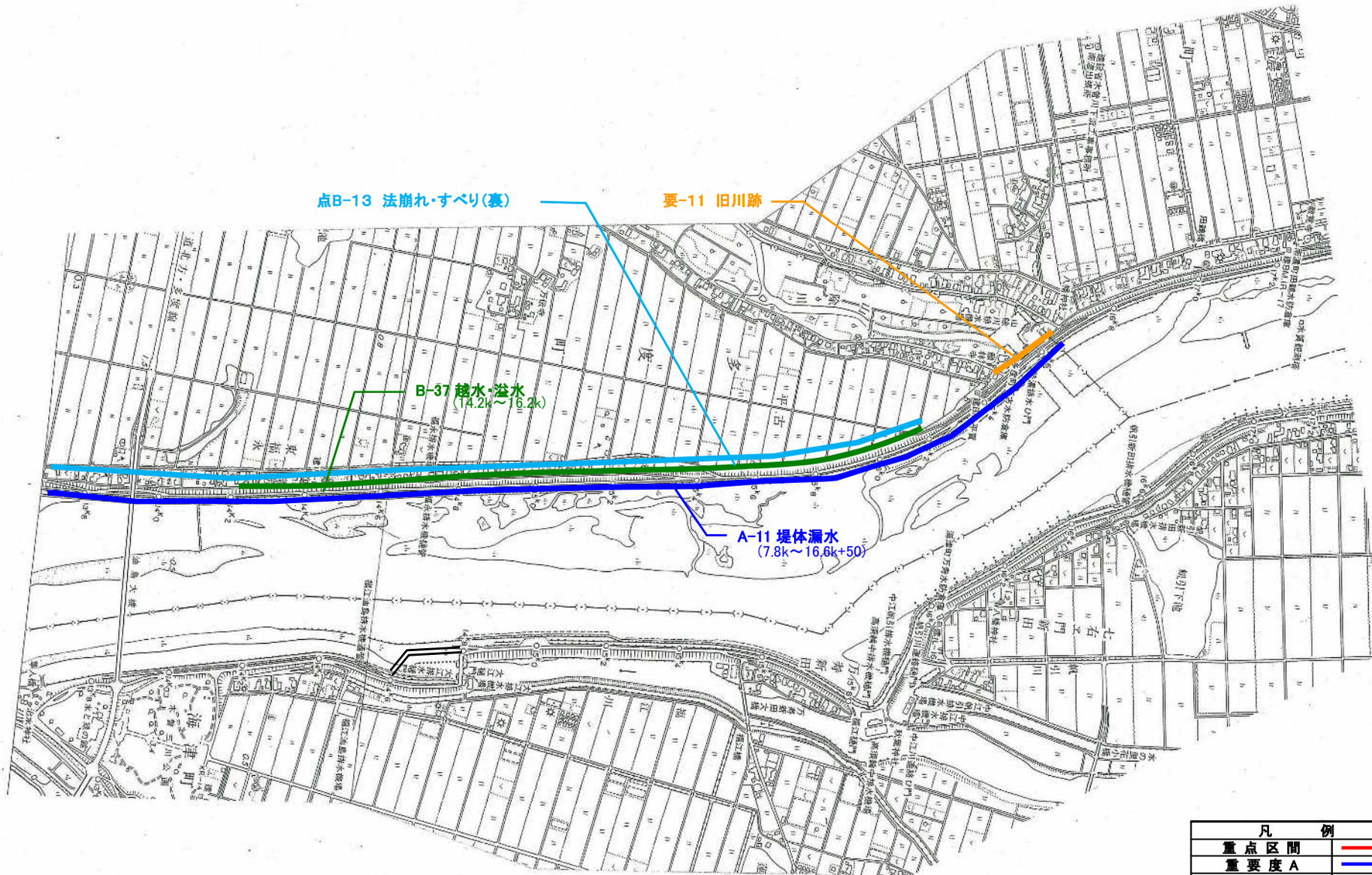
85

令和6年3月作成

1 : 10,000



凡 例	
重点区間	—
重要度 A	—
重要度 B	—
要注意箇所	—
堤防詳細点検(重要度B)	—



点B-13 法崩れ・すべり(裏)

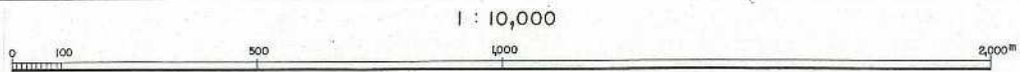
要-11 旧川跡

B-37 越水・溢水  
(14.2k~16.2k)

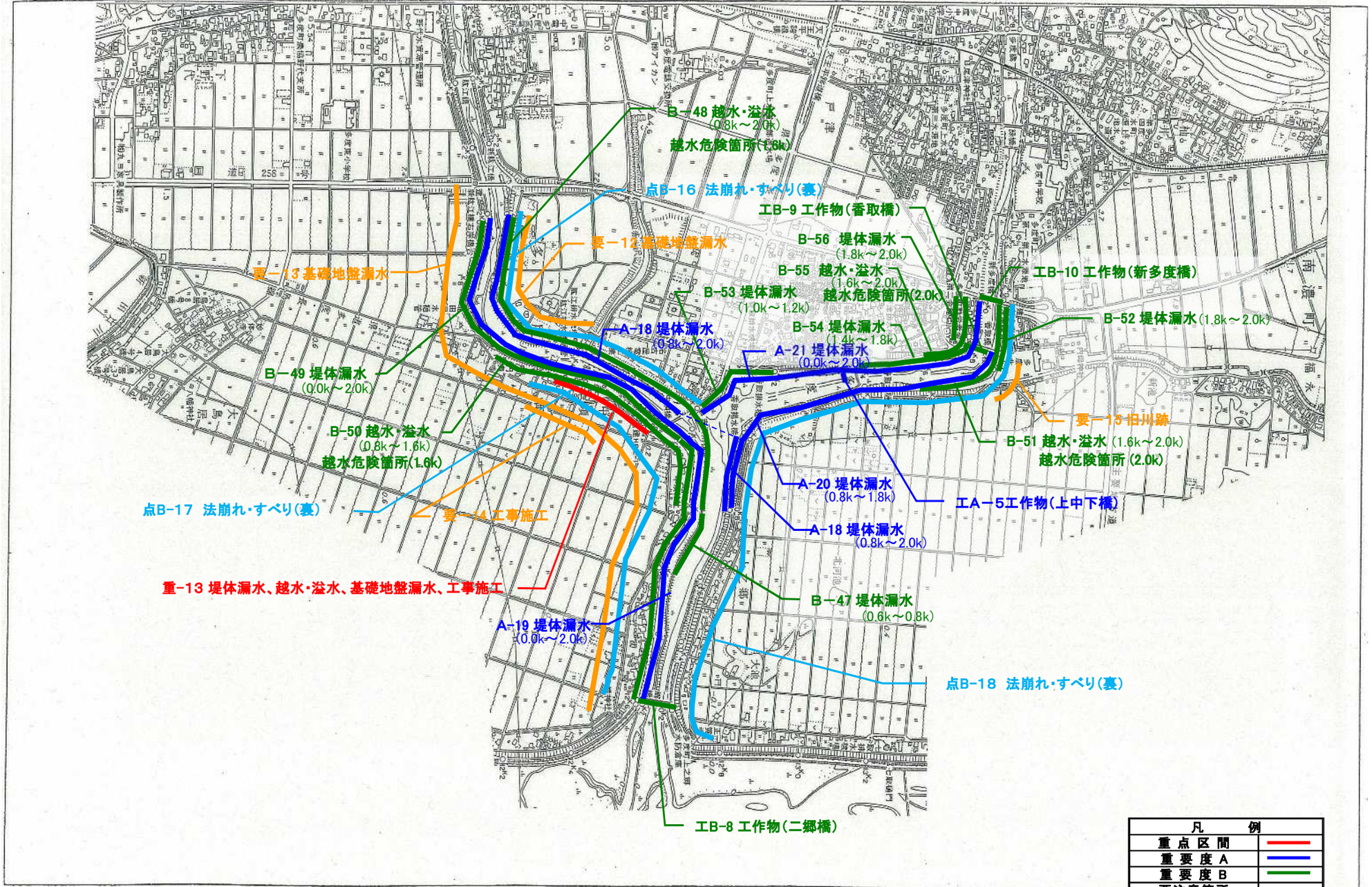
A-11 堤体漏水  
(7.8k~16.6k+50)

凡 例	
重点区間	— (Red line)
重要度 A	— (Blue line)
重要度 B	— (Green line)
要注意箇所	— (Orange line)
堤防詳細点検(重要度B)	— (Light blue line)

令和6年3月作成



多度川・肱江川 0.2k ~ 2.2k



87

凡 例	
重点区間	— (Red line)
重要度 A	— (Blue line)
重要度 B	— (Green line)
要注意箇所	— (Orange line)
堤防詳細点検(重要度B)	— (Light blue line)

令和6年3月作成

1 : 10,000

